# **AVERTISSEMENTS**

DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS

**AGRICOLES** 

BULLETIN TECHNIQUE

**PUBLICATION PERIODIQUE** CPPAP No 523 AD

70 F

# **EDITION DE LA STATION « ALSACE ET LORRAINE »**

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

#### SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative - 67084 STRASBOURG CEDEX Tél. (88) 61 49 50 Poste 457

#### ABONNEMENT ANNUEL:

Régisseur de recettes D.D.A. 2. rue des Mineurs 67070 STRASBOURG CEDEX C. C. P. STRASBOURG 5.508.00 F

Bulletin nº 24

27 août 1981

# GRANDES CULTURES

- COLZA -

## GROSSES ALTISES

La mise en place de cuvettes jaunes, enfouies aux 2/3 dans le sol et remplies d'eau additionnée de mouillant, permet de contrôler l'activité des altises adultes sur les cultures.

Dès la capture des premiers insectes, on veillera à suivre l'évolution du nombre des morsures sur les cotylédons et les premières feuilles.

Dans la mesure où un traitement sur la ligne de semis n'aurait pas été réalisé, on pourra éventuellement intervenir en traitement de surface avec des produits à base de parathion ou de cyperméthrine (Ripcord) lorsque plus de 25 % des jeunes plantules présenteront une morsure ou plus.

## - POMME DE TERRE -

#### MILDIOU

Attention au développement de cette maladie. Sur cultures tardives non arrivées à maturité renouveler le traitement. En cas de généralisation de la maladie. ne pas attendre pour procéder aux opérations de défanage.

## - BETTERAVE -

# MONTEE A GRAINE

On constate actuellement de nombreuses montées à graine non encore éliminées.

Nous rappelons qu'il convient de les supprimer sans tarder pour éviter le salissement ultérieur des parcelles.

# - HOUBLON -

### MILDIOU

La situation sanitaire vis-à-vis de cette maladie est satisfaisante dans l'ensemble. Il est néanmoins recommandé de reconduire, dans les prochains jours, la protection fongicide dans les parcelles récoltées après le 5 septembre.

## OIDIUM

Pour éviter les contaminations tardives sur cônes, ne pas omettre d'ajouter un anti-oïdium à la bouillie anti-mildiou. Au stade actuel de la végétation, préférer un soufre mouillable. Dans ce cas, prendre soin de traiter en-dehors des heures chaudes de la journée.

HARRANGER

## PUCERONS

Maintenir la surveillance des houblonnières récoltées tardivement et intervenir si nécessaire avec une spécialité à faible rémanence :

- -- dichlorvos (Carméthin 50, Dédevap liquide, Nogos 50 EC, ...)
- méthomyl (Lannate)
- mévinphos (Phosarin W 10)
- naled (Ortho-Dibrom).

Respecter impérativement les délais d'emploi de ces produits avant la récolte.

# / VIGNE /

# TORDEUSES DE LA GRAPPE

Le deuxième vol de tordeuses de la grappe est à présent terminé. En cas de parcelles fortement infestées de chenilles dans les grappes, intervenir de toute urgence en traitement de rattrapage avec des produits de type parathion.

# TETRANYQUES

Dans les parcelles où les araignées pullulent, intervenir avec un acaricide actif sur les oeufs et les formes mobiles dans les prochains jours.

## BOTRYTIS

Nous rappelons que le dernier traitement sera à effectuer un mois à trois semaines avant les vendanges, soit normalement durant la première semaine de septembre.

Cette intervention antibotrytis ne doit pas être négligée. La pourriture grise pourrait en effet causer de graves dégâts en arrière saison, risques d'autant plus graves que des foyers sont actuellement notés dans les grappes.

# / ARBRES FRUITIERS / - POMMIER - POIRIER -

#### MALADIES DE CONSERVATION

Si l'on envisage une longue conservation des pommes de la prochaine récolte il est conseillé d'appliquer deux traitements de pré-cueillette à 15-20 jours d'intervalle, le dernier devant être effectué 8 à 10 jours avant la récolte.

Employer l'un des fongicides suivants : bénomyl (Benlate) à 50 g de m.a./hl, carbendazime (nombreuses spécialités) à 30 g de m.a./hl, méthylthiophanate (Pelt 44) à 70 g de m.a./hl.

#### CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Le vol des papillons de la deuxième génération se termine et les conditions climatiques actuelles ne sont pas très favorables à l'activité des derniers papillons.

Un dernier traitement ne semble donc pas trouver sa justification, sauf dans les vergers où l'on recherche une protection totale des fruits.

#### PSYLLES DU POIRIER

Les adultes restent actifs et de nouvelles pontes sont déposées. Il est cependant conseillé d'effectuer des contrôles en vergers afin de juger de l'opportunité d'une éventuelle intervention.

Nous rappelons que les attaques d'arrière-saison sont souvent très graves dans les vergers de variétés précoces où aucun contrôle visuel n'est effectué après la récolte.

# CULTURES MARAICHERES /

# - POIREAU -

## TEIGNE DU POIREAU

Un dernier traitement est conseillé dans la période du 3 au 5 septembre. Tenir compte des délais d'emploi des produits avant la récolte.

# - CHOU -

# PIERIDE DU CHOU

Le vol des papillons de la piéride du chou reste assez important. Ce ravageur risque d'être dommageable aux cultures tardives, notamment sur choux de Bruxelles. Après reconnaissance des premières chenilles intervenir avec <u>Bacillus</u> thuringiensis (dose selon spécialités), cyperméthrine à 3 g de m.a./hl ou décaméthrine à 0,75 g/hl

# REPONDEURS TELEPHONIQUES

- Alsace: (88) 60.30.10 (conseils céréales, colza, maïs, vigne),
- Lorraine : (8) 337.45.98 (conseils céréales, colza, arbres fruitiers),
- Répondeur téléphonique de la météorologie de MEYENHEIM : (89) 81.04.47 (spécial vigne Haut-Rhin).

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la Circonscription Phytosanitaire "ALSACE et LORRAINE" J. HARRANGER

P317